

## ZVLÁŠTNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

20



### GSF 40TF (67 cm)

obj. č. 601319

zapichovací snímač s teplotním senzorem, pro měření v lisovaných balících do hloubky 60 cm, včetně 1 m přípojovacího kabelu, určen pro lisované balíky sena a slámy, obilí

21



### GTF 38

obj. č. 601347

snímač teploty NiCr-Ni izolovaný, Ø 2,2 mm, délka 25 mm, 1 m dlouhý kabel, používá se při odlišných teplotách dřeva a měřicího přístroje

22



### GES 38

obj. č. 601350

zapichovací snímač teploty NiCr-Ni izolovaný, Ø 4 mm, délka 150 mm, 1 m dlouhý kabel, používá se při odlišných teplotách dřeva a měřicího přístroje

23



### GK 3500

obj. č. 601328

zkušební adaptér (2 zkušební hodnoty) pro kontrolu přesnosti měření přístrojů GMH 38xx a GMR 110

24



### GK 3500

obj. č. 601052

transportní kufr (394 x 294 x 106 mm) s vylisovanou vložkou pro přístroj a příslušenství

25



GMH 3831  
v pouzdře ST-RN

### ST-RN

obj. č. 601074

ochranné pouzdro s výřezem pro připojení snímače (určeno pro GMH 3831, GMH 3851)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ - SETY



SET BEZ PŘÍSTROJE

### SET 38 HF

obj. č. 602071

set pro měření vlhkosti dřeva určený pro GMH 3831/51 (bez přístroje)

#### Obsah:

- GKK 3500 (transportní kufr)
- GMK 38 (měřicí kabel)
- GSE 91 (zarážecí elektroda)
- GST 91 (hřeby)
- GTF 38 (snímač teploty)

#### Použití:

dřevo



SET BEZ PŘÍSTROJE

### SET 38 MPA

obj. č. 602075

MPA - set pro měření vlhkosti lepených konstrukcí určený pro GMH 3831/51 (bez přístroje)

#### Obsah:

- GKK 3500 (transportní kufr)
- GMK 38 (měřicí kabel)
- GHE 91 (elektroda se zarážecím kladivem)
- GST 91 (hřeby)
- GTF 38 (snímač teploty)

#### Použití:

dřevo, lepené konstrukce a lepené lamelové dřevo



SET BEZ PŘÍSTROJE

### SET 38 BF

obj. č. 602073

set pro měření vlhkosti dřeva a stavebních materiálů určený pro GMH 3831/51 (bez přístroje)

#### Obsah:

- GKK 3500 (transportní kufr)
- GMK 38 (měřicí kabel)
- GSE 91 (zarážecí elektroda)
- GST 91 (hřeby)
- GTF 38 (snímač teploty)
- GMS 300/91 (měřicí jehly)
- GBSK 91 (kartáčové elektrody)
- GLP 91 (vodivá pasta)

#### Použití:

dřevo, beton, potěr, omítka